

**UNIVERSIDAD DE COSTA RICA
FACULTAD DE CIENCIAS
ESCUELA DE FISICA**

CRONOGRAMA

I CICLO LECTIVO 2004

FS0203 Física para Ciencias de la Vida II

Grupo 01: K-V 8-9 - Aula FM 214 Prof. Lastenia Bonilla S.
 Grupo 02: K-V 13-14 - Aula FM 215 Prof. Minor Alvarado
 Grupo 01: J 8-12 - Aula RUG 04 Prof. Juan José Soto M.
 Libro de texto: (1) Física, Wilson y Buffa, Ed. Prentice Hall (v edición).
 (2) Física, Jerry D. Wilson, Ed. Prentice Hall

Texto 1

Texto 2

Semana	Contenido	Cap.	Secc.	Cap.	Secc.
1/3-5/3	Introducción. Vibraciones y ondas	13	1	13	1
8/3-12/3	Vibraciones y ondas	13	2,3,4,5	13	2,3,4,5
15/3-19/3	Sonido	14	1,2,3,4,5	14	1,2,3,4
22/3-26/3	Carga, fuerza y energía	15	1,2,3,4	15	1,2,3,4
29/3-2/4	Carga, fuerza y energía	16	1,3,4,5	15	5,6
5/4-10/4	SEMANA SANTA				
12/4-16/4	Corriente Eléctrica y resistencia (I PARCIAL: Cap. 13-14-15-16)*	17	1,2,3,4	16	1,2,3,4
19/4-23/4	Circuitos Electrónicos básicos SEMANA UNIVERSITARIA	18	1,2,3	17	1,2,3
24/4-1/5	Magnetismo	19	1,2,3	18	1,2,5
3/5-7/5	Magnetismo	19	4,5,6,7	18	4,5,2,3
10/5-14/5	Inducción electromagnética	20	1,2,4	19	1,2,4
17/5-21/5	Reflexión y refracción de la luz (II PARCIAL: Cap. 17-18-19-20)*	22	1,2,3,4	21	1,2,3,4
24/5-28/5	Espejos y lentes	23	1,2,3	22	1,2,3
31/5-4/6	Espejos y lentes	23	4,5	22	4,5
7/6-12/6	Naturaleza ondulatoria de la luz	24	1,2,3,4	23	1,2,3,4
14/6-18/6	Instrumentos ópticos	25	1,2,3	24	1,2,3
21/6-25/6	Instrumentos ópticos (III PARCIAL: Cap. 22-23-24-25)*				
	Examen final : 2 de julio de 8:00 a 11:00 a.m				
	Examen de ampliación y suficiencia 9 de julio de 8:00 a 11:00 a.m				

*: Orden del texto 1

Evaluación:

- | | |
|-------------------------|------|
| 1. 3 Exámenes parciales | 60 % |
| 2. Quices | 15 % |
| 3. Examen Final | 25 % |

Alumnos eximidos: ≥ 8.5 (promedio de los puntos 1 y 2 de la evaluación)